



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CAMPUS ARARANGUÁ-CAR  
CURSO DE FISIOTERAPIA  
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2014.2

**I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS TEÓRICAS	TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
ARA 7476	Enfermagem aplicada à Fisioterapia	04	72

**HORÁRIO**

TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	MODULO
06654 5.1010-2 e 6.1010-2		PRESENCIAL

**II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)**

Talita Tuon

**III. PRÉ-REQUISITO(S)**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
ARA7476	Enfermagem aplicada à Fisioterapia

**IV. CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA**

Graduação em Fisioterapia

**V. JUSTIFICATIVA**

A disciplina de enfermagem aplicada à fisioterapia se baseia nos conceitos no atendimento de Primeiros Socorros (Suporte Básico de Vida) dando bases teóricas e práticas para as situações de urgências/emergências. Levando em consideração que todos os profissionais da área a saúde devem ter o mínimo de preparo para situações de urgência ou emergência quer seja no seu ambiente de trabalho ou social, esta disciplina visa preparar o aluno a avaliar a vítima e proporcionar os primeiros atendimentos desde o momento em que ocorre o episódio até a chegada de um serviço de emergência médica ou o encaminhamento para o adequado serviço de saúde habilitando os profissionais da área da saúde na realização das manobras de resgate destas vítimas em diversos ambientes de assistência.

**VI. EMENTA**

Enfermagem: princípios gerais. Procedimentos na prestação de socorros de urgência e prevenção de acidentes.

**VII. OBJETIVOS**

**Objetivos Gerais:**

- Proporcionar o conhecimento e a proficiência nas técnicas de suporte Básico de vida através de

ensinamentos teóricos/práticos.

**Objetivos Específicos:**

- Discutir os principais temas relacionados à ocorrências das situações de urgências/emergências.
- Desenvolver a consciência da importância do atendimento rápido e hábil nas diversas situações de emergência.
- Estudar os aspectos legais e éticos nos atendimentos de emergências.
- Conhecer o papel do profissional de saúde frente às situações de urgência/emergência.
- Capacitar o aluno para reconhecer e atuar em situações de urgência/emergência.

**VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**Conteúdo Teórico**

1. Apresentação da disciplina.
2. Funções vitais (medida pressão arterial, frequência cardíaca, frequência respiratória; temperatura corporal).
3. Introdução aos primeiros socorros – emergência x urgência; aspectos legais e éticos; negligência; reconhecimento de acidentes.
4. Introdução aos primeiros socorros – avaliação da vítima (nível de consciência, pulso, respiração, gravidade).
5. Tipos mais comuns de acidentes e noções de primeiros socorros (queimaduras, choque elétrico, ferimentos, hemorragias, contusões, fraturas, introdução corpos estranhos, engasgamento, envenenamento - intoxicação, afogamento, mordedura de animais, picadas de insetos).
6. Convulsões
7. Traumatismos
7. Transporte de vítima consciente
8. Diabetes Mellitus, Hipoglicemia
9. Asma, hiperventilação
10. Acidente Vascular Encefálico
11. Infarto Agudo do Miocárdio
12. Parada cardiorrespiratória

**IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA**

Aula expositiva e dialogada com dinâmicas em grupos; projeção de imagens e vídeos. Discussões e aulas teóricas/práticas.

**X. METODOLOGIA E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO**

- A verificação do rendimento escolar compreenderá **frequência e aproveitamento** nos estudos, os quais deverão ser atingidos conjuntamente. Será obrigatória a frequência às atividades correspondentes a cada disciplina, ficando nela reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo a 75% das mesmas.
- A nota mínima para aprovação na disciplina será 6,0 (seis). (Art. 69 e 72 da Res. nº 17/CUn/1997).
- O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 e 5,5

terá direito a uma nova avaliação no final do semestre (REC), exceto as atividades constantes no art.70,§ 2º. A nota será calculada por meio da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais (MF) e a nota obtida na nova avaliação (REC). (Art. 70 e 71 da Res. nº 17/CUn/1997).

$$NF = \frac{MF + REC}{2}$$

- Ao aluno que não comparecer às avaliações ou não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuída nota 0 (zero). (Art. 70, § 4º da Res. nº 17/CUn/1997)

- **Avaliação Teórica**

02 avaliações teóricas não cumulativas, contendo questões dissertativas e/ou de múltipla escolha, a critério do professor responsável. A média final será obtida pela média das notas das 02 avaliações, todas com peso igual a 10.

- **Avaliação Prática**

n.a.

**Nova avaliação (REC)**

- Não há avaliação de recuperação nas disciplinas de **caráter prático** que envolve atividades de laboratório (Res.17/CUn/97).

**Prova substitutiva**

- Para pedido de segunda avaliação somente em casos em que o aluno, por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à Direção do Campus Araranguá dentro do prazo de 3 dias úteis apresentando comprovação. (Ver formulário).

**XI. CRONOGRAMA TEÓRICO**

AULA (semana)	DATA	ASSUNTO
1ª	14-15/08/2014	Apresentação da disciplina. Conhecimento e avaliação das funções vitais (teórico/prático)
2ª	21 - 22/08/2014	Introdução aos primeiros socorros – emergência x urgência; negligência; reconhecimento de acidentes
3ª	28 - 29/08/2014	Introdução aos primeiros socorros – avaliação da vítima
4ª	04 - 05/09/2014	Tipos mais comuns de acidentes e noções de primeiros socorros
5ª	11 - 12/09/2014	Tipos mais comuns de acidentes e noções de primeiros socorros
6ª	18 - 19/09/2014	<b>Prova substitutiva. 1ª AVALIAÇÃO TEÓRICA</b>
7ª	25 - 26/09/2014	Visita do Bombeiro
8ª	02 - 03/10/2014	Transporte de vítima consciente
9ª	09 - 10/10/2014	Diabetes Mellitus / Hipoglicemia
10ª	16 - 17/10/2014	Asma / hiperventilação
11ª	23 - 24/10/2014	<b>Prova substitutiva. 2ª AVALIAÇÃO TEÓRICA</b>
12ª	30 - 31/10/2014	Asma / hiperventilação

13 <sup>a</sup>	06 - 07/11/2014	Acidente Vascular Encefálico
14 <sup>a</sup>	13 - 14/11/2014	Infarto Agudo do Miocárdio
15 <sup>a</sup>	20 - 21/11/2014	Parada cardiorrespiratória (teórico/prático)
16 <sup>a</sup>	27 - 28/11/2014	<b>Prova substitutiva. 3ª AVALIAÇÃO TEÓRICA</b>
17 <sup>a</sup>	04 - 05/11/2014	<b>Seminário</b>
18 <sup>a</sup>	11 - 12/12/2014	<b>Prova substitutiva / Nova avaliação (Prova de recuperação), Divulgação das notas</b>

**Obs: Atendimento aos alunos: sempre ao término das aulas teóricas.**

**Atividades extra-classes:**

1. Revisão para prova 1 (2h)
2. Revisão para prova 2 (2h)

**XII. Feriados previstos para o semestre 2014.1**

DATA	

**XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

BERGERON, J. D. **Primeiros socorros**. São Paulo: Atheneu, 2. Ed, 2007.  
 FORTES, J. I. **Enfermagem em emergências**. São Paulo: EPU, 1986.  
 HAFEN, B. Q., KARREN, K. J., FRANSEN, K. J. **Primeiros Socorros**: para estudantes. 7. ed. Barueri, 2002.  
 SENAC DN. **Primeiros Socorros: como agir em situações de emergência**. 2ed. Rio de Janeiro: Ed. SENAC NACIONAL, 2009.  
 GONZALEZ, M.M., TIMERMAN, S., DE OLIVEIRA, R. G. I Diretriz de Ressuscitação Cardiopulmonar e Cuidados Cardiovasculares de Emergência da Sociedade Brasileira de Cardiologia: Resumo Executivo. **Arq Bras Cardiol**. 100(2):105-113, 2013

**XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

Aspectos éticos e legais do atendimento de emergência. (artigo) disponível em:  
[www.amrigs.com.br/revista/48-03/4803C.pdf](http://www.amrigs.com.br/revista/48-03/4803C.pdf).

GEOVANINI, Telma; MOREIRA, Almerinda; SHOELLER, Soaria Dornelles et al. **História da enfermagem**. Rio de Janeiro: Reiventer, 2005.

Política Nacional de Atenção às Urgências: disponível em: <[portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/Politica%20Nacional](http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/Politica%20Nacional)>.

\_\_\_\_\_  
 Professora Talita tuon

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso de Fisioterapia, 14/08/14

\_\_\_\_\_  
 Coordenador da Fisioterapia

Prof. Rafael Cypriano Dutra  
 Coordenador do Curso de  
 Graduação em Fisioterapia  
 SIAPE: 1924613 Portaria nº89/2014/GC